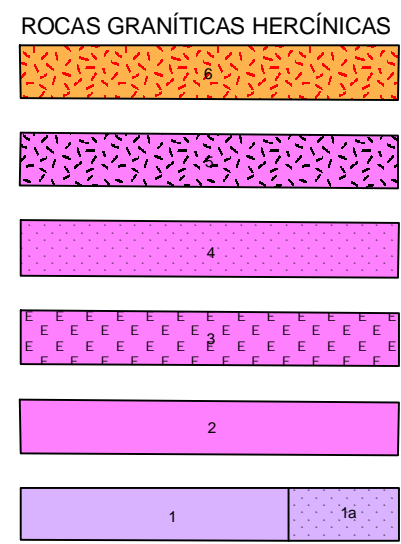


LEYENDA

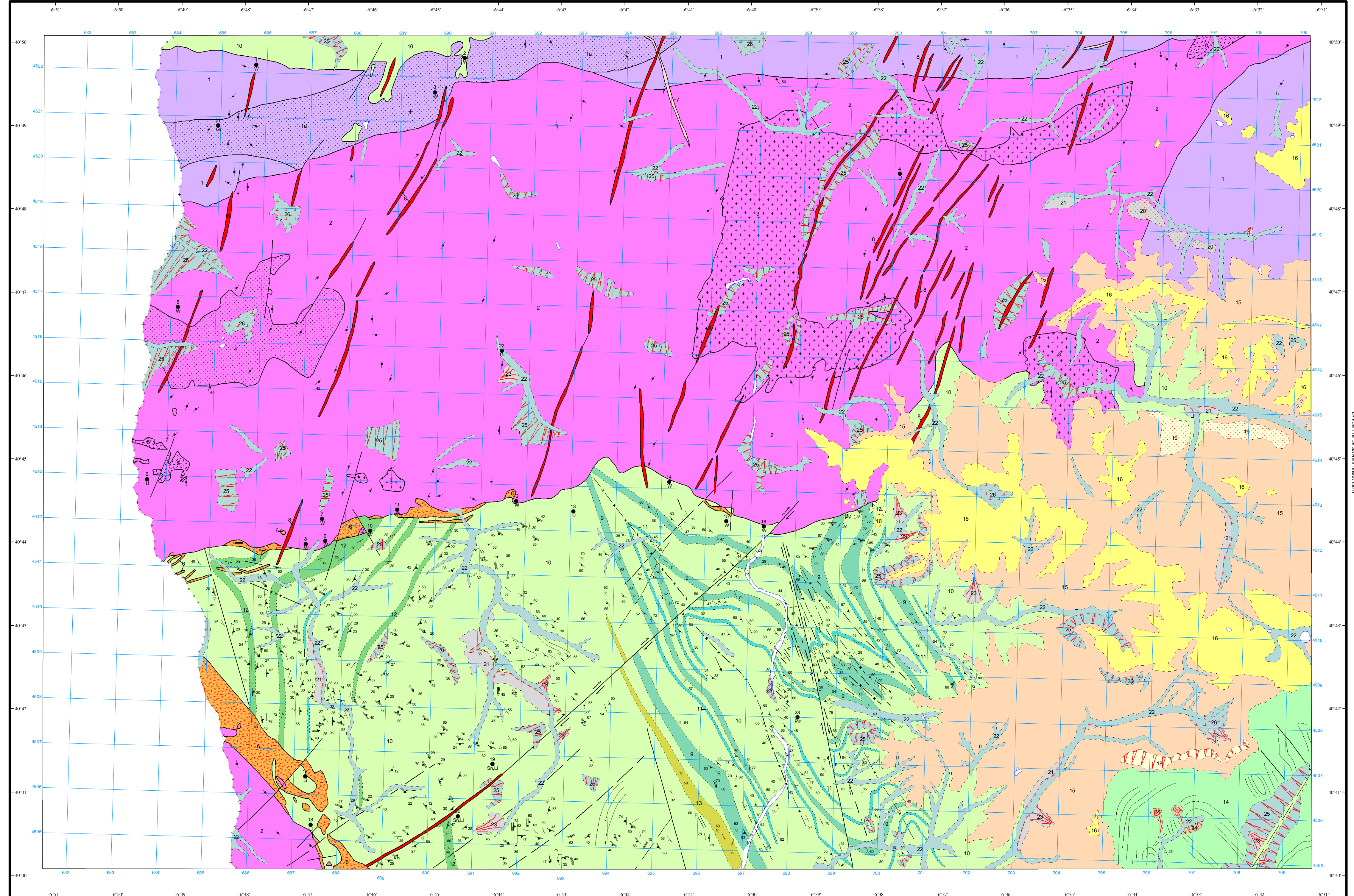
CUATERNARIO	HOLOCENO	22	26 Limos negros (navas)	
	PLEISTOCENO	20	25 Arenas y cantos (coluviales)	
	NEÓGENO	PLIOCENO	19	24 Arenas y bloques (canchales)
		MIOCENO INF.	17	23 Limos y arenas con cantos (conos de deyección)
TERCIARIO	PALEÓGENO	OLIGOCENO	16	22 Limos y arenas con cantos (aluvial)
			15	21 Arenas, limos y arcillas con cantos (terrazas)
			14	20 Arenas y cantos de cuarcita (terrazas)
			13	19 Arenas y cantos de cuarcita (terrazas)
			12	18 Arenas y conglomerados (coluvión)
			11	17 Lutitas rojas con intercalaciones de conglomerados
10	16 Conglomerados y arenas con cantos de cuarzo y cuarcita			
9	15 Microconglomerados, arenas y lutitas arcósicas blancas			
8	14 Cuarzitas (C. Armoricana)			
7	13 Carbonatos turbidíticos			
6	12 Carbonatos laminados			
5	11 Conglomerados y areniscas			
4	10 Pelitas verdes y/o grises			
3	9 Pelitas microbandeadas			
2	8 Diques de cuarzo (sierras)			
1	7 Pórfido granítico			
	6 Aplomgemitas			
	5 Leucogranitos cupuliformes			
	4 Granito biotítico-zordierítico de grano fino			
	3 Granito biotítico de grano fino			
	2 Granito biotítico porfídico de grano grueso			
	1a Granodiorita con masas tonalíticas abundantes			
	1 Granodiorita de Bañobárez			

CÁMBRICO	ORD.	INF.	ARENIG.	14
	INFERIOR			9, 10, 11, 12



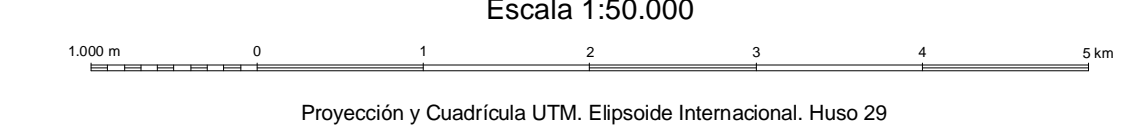
SÍMBOLOS CONVENCIONALES

.....	Contacto concordante	Contacto concordante supuesto
-----	Contacto discordante	-----	Contacto intrusivo
-----	Límite de terraza	+++++	Límite político
-----	Falla conocida	-----	Falla supuesta
-----	Falla con indicación de movim. dextrógras	-----	Falla inversa supuesta
-----	Anticlinal de 1ª fase Hercínica	-----	Anticlinal de 1ª fase Hercínica con sentido de inmersión
-----	Anticlinal de 3ª fase Hercínica	-----	Sinclinal de 1ª fase Hercínica
-----	Sinclinal de 3ª fase Hercínica	-----	Estratificación subvertical
-----	Estratificación invertida	-----	Estratificación
-----	Primera esquistosidad subvertical	-----	Primera esquistosidad
-----	Tercera esquistosidad subvertical	-----	Cuarta esquistosidad
-----	Esquistosidad de 2ª fase Hercínica (S2)	-----	Esquistosidad de 3ª fase Hercínica (S3)
-----	Esquistosidad milonítico-filonítica con indicación de buzamiento	-----	Pizarrosidad
-----	Lineación de intersección S1-S3	-----	Lineación de intersección S1-S4
-----	Lineación de intersección entre S0 y S1	-----	Foliación en rocas ígneas vertical
-----	Foliación en rocas ígneas	-----	Indicios minerales
-----	Traza de capa	-----	Gr
-----	Li	-----	Piz
-----	Sn	-----	U
-----	W	-----	Wolframio



Área de Sistemas de Información Geocientífica
Revisión vectorial: Yolanda Martín Ferrero

Escala 1:50.000



NORMAS, DIRECCIÓN Y SUPERVISIÓN DEL I.G.M.E
AÑO DE REALIZACIÓN DE LA CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA: 1990
Autores: J. Fernández Ruiz (Rocas graníticas)
V. Montesión (Paleozoico)
L.R. Rodríguez Fernández (Paleozoico)
R. Medavilla (Terciario)
M.A. Sanz (Cuaternario)
Dirección y supervisión: R. Rodríguez Fernández (IGME)